



EXCELENCIA PARA LA SALUD

CUÁDRUPLE RÉGIMEN EN TRATAMIENTO DE LA PROSTATITIS AGUDA Y CRÓNICA

Se efectuó un tratamiento combinado con un antibiótico y un antiinflamatorio que se concentran en el tejido prostático, y dos fármacos, uno que mejora la tolerancia a las fluorquinolonas y el otro a reducir las manifestaciones clínicas de esta afección tan molesta. El diagnóstico de prostatitis aguda o crónica se efectuó por biopsia y cultivo bacteriano para gérmenes gramnegativos y grampositivos y reacción a anticuerpos específicos monoclonales para bacterias intracelulares (*Chlamydia* y *Mycoplasma*).



El tratamiento consistió en un régimen cuádruple de **FLOXLEVO 500 MG**, uno cada 12 horas; **PURITENK 300 MG**, uno por día; **VAZOSIN 2 MG** al acostarse; y **COXTENK 200**

MG administrados de acuerdo al peso corporal 10 mg/kg

peso (es decir para 80 kg de peso, 800 mg por día, en dos o cuatro tomas) durante 14 a 21 días de acuerdo a la evolución de la enfermedad

La administración de **PURITENK** es para evitar la reducción de la glutatión oxidasa, tanto a nivel cerebral como hepático por las fluorquinolonas.



El **VAZOSIN**, para mejorar la urodinamia y los síntomas urinarios tales como: retención urinaria e incontinencia.

La administración conjunta de un antiinflamatorio prostático COX-2 específico como el **COXTENK** con una fluorquinolona que se concentra en el tejido prostático como

el **FLOXLEVO** se seleccionó

para evaluar la acción antiinflamatoria y bactericida de dicha combinación. Luego de la suspensión, el tratamiento se evaluó a los 6 meses y resultó efectivo en un 75 a 85% de los pacientes, erradicando la infección bacteriana y los síntomas de dolor.

Los tratamientos combinados constituyen un método seguro y efectivo para este tipo de afecciones.

